

University of Groningen

De kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen

Suzanne van Calker, [No Value]

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2011

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Suzanne van Calker, N. V. (2011). *De kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen*. s.n.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.



umcg

Wetenschapswinkels



rijksuniversiteit
 groningen

De kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen

The quality of life of visually impaired elderly

**Masterthese Klinische en Ontwikkelingspsychologie
Onderzoeksverslag**

Suzanne van Calker

1683047

Juni 2011

Afdeling Psychologie

Rijksuniversiteit Groningen

Examinator: Prof. Dr. R. Sanderman

Dagelijkse begeleider: Dr. G.J. Dijkstra

Colofon:

Vraagnummer: GV 38/2010/C

Titel: De kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen.
Masterthese Klinische en Ontwikkelingspsychologie. Onderzoeksverslag.

Auteur: Suzanne van Calker

Begeleiding: Prof. Dr. R. Sanderman, Klinische- en Ontwikkelingspsychologie RuG
Health Psychology Research SHARE UMCG
Dr. G. J. Dijkstra, Wetenschapswinkel Geneeskunde en Volksgezondheid
UMCG

Vraagindiener: Drs. M.A. Alma en drs. S.F. van der Mei, onderzoekers
Gezondheidswetenschappen UMCG

Uitgave: Wetenschapswinkel Geneeskunde en Volksgezondheid UMCG

Bezoekadres: Hanzeplein 1, De Brug, 9713 GZ Groningen

Telefoon: 050 – 363 9080

Email: j.tuinstra@med.umcg.nl

Datum: Juni

2011

Samenvatting

Visuele beperkingen komen veel voor onder ouderen en als gevolg van de vergrijzing zal het aantal visueel beperkte ouderen in Nederland de komende decennia nog verder toenemen. Uit onderzoek is gebleken dat ouderen met een visuele beperking over het algemeen een lagere kwaliteit van leven ervaren. Verschillende onderzoeken beschrijven de determinanten van de kwaliteit van leven van deze groep ouderen, maar gaan daarbij niet in op de unieke bijdragen van de verschillende determinanten.

Dit onderzoek was er op gericht om daar meer inzicht in te krijgen. Ten eerste is onderzocht hoe hoog de kwaliteit van leven is van visueel beperkte ouderen. Daarnaast is onderzocht wat de invloed en bijdrage is van de gezondheid en het psychosociale welbevinden op de kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen. Hierbij is steeds onderscheid gemaakt tussen mannen en vrouwen.

Voor dit onderzoek is een secundaire analyse uitgevoerd op de gegevens die verkregen zijn tijdens het in 2007 uitgevoerde onderzoek naar de maatschappelijke participatie van visueel beperkte ouderen. Tijdens dat onderzoek zijn er veel data verkregen over de kwaliteit van leven van visueel beperkte ouderen die tot nu toe ongebruikt waren gebleven.

Uit de resultaten van dit onderzoek kan geconcludeerd worden dat visueel beperkte ouderen hun kwaliteit van leven als ruim voldoende beoordelen, maar dat ze wel een negatieve impact ervaren van hun visuele beperking. Er waren geen significante verschillen tussen mannen en vrouwen in de beoordeling van de kwaliteit van leven. De factoren die de kwaliteit van leven konden voorspellen verschilden echter wel tussen mannen en vrouwen. Bij de totale populatie kon de kwaliteit van leven voorspeld worden uit de algemene gezondheid, de mentale gezondheid, problemen met zelfredzaamheid en de acceptatie van de visuele beperking. Bij mannen kon deze voorspeld worden uit de problemen met zelfredzaamheid, sociale steun, de mate van tevredenheid met de ontvangen sociale steun en het gevoel van eigenwaarde en bij vrouwen bleek alleen de omvang van het sociale netwerk een goede voorspeller te zijn van de kwaliteit van leven.

Summary

Visual impairments are very common in the elderly. Due to the aging of the population the number of visually impaired elderly will strongly increase over the decades to come. Several studies showed that visually impaired elderly have a lower quality of life. Different studies reported the determinants of the quality of life of visually impaired elderly, but do not explain the unique contributions of each determinant.

The present study aims to gain more insight with respect to the unique contribution of each determinant. First, the quality of life of the visually impaired elderly was examined. Further, the influence and contribution of health and psychosocial well-being to the quality of life of the visually impaired elderly was examined. In addition, gender differences were taken into account.

For this study the data of a study that was executed in the year 2007 were used for a secondary analysis. The data were gathered to assess the degree of participation of the visually impaired elderly. Quality of life of the visually impaired elderly was one of the parameters included in this study. Until now, these quality of life data were unused.

We can conclude that visually impaired elderly experience a good quality of life, although they do experience a negative impact of their visual impairment. There was no gender difference in quality of life. However, the factors that predicted quality of life did differ to males and females. The quality of life of the total group was predicted by their general health, mental health, problems with independence and acceptance of the visual impairment. For men the quality of life was predicted by problems with independence, social support, the degree of satisfaction with the received social support and self-esteem. For women, only the size of the social network was a good predictor of the quality of life.